

Dell DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600

1.2 V - ungepuffert - non-ECC - Upgrade - für G5; OptiPlex 7090 - XE3; Precision 3430 - 3431 - 3630 - 3930; Vostro 3671 - 3710; XPS 8940

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	AB371021
EAN/UPC	5397184525647



Beschreibung

Mit dem zertifizierten Hochleistungs-Arbeitsspeicher von Dell steigern Sie die Geschwindigkeit und Effizienz.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Leistungsmerkmale	Single Rank, ungepuffert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL AB371021, DELL SNP9CXF2C/8G
Preistyp	Upgrade
Entwickelt für	G5 5000, 5090; OptiPlex 7090, XE3; Precision 3430 Small Form Factor, 3431, 3630 Tower, 3930 Rack; Vostro 3671, 3710; XPS 8940

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL AB371021, DELL SNP9CXF2C/8G
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Single Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	1024 x 64
Chip-Organisation	X16
Spannung	1.2 V
	Verschiedenes
Preistyp	Upgrade
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	Dell G5 5000, 5090 ; Dell OptiPlex 7090, XE3 ; Dell Precision 3430 Small Form Factor, 3431, 3630 Tower, 3930 Rack ; Dell Vostro 3671, 3710 ; Dell XPS 8940

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.